INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Inte onales Aktenzeichen PCT/DE 00/03444

a. Klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 C12N15/86 C12N15/867

C07K16/28

C12N15/79

C12N5/10

A61K48/00

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 C12N

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Х	DE 197 52 854 A (BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND LET) 1. Juli 1999 (1999-07-01) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument	1-10
X .	WO 96 36360 A (UNIV MINNESOTA) 21. November 1996 (1996-11-21) Zusammenfassung Seite 108 -Seite 109	1,2
X	WO 98 51787 A (EMERY STEPHEN CHARLES; ZENECA LTD (GB); BLAKEY DAVID CHARLES (GB)) 19. November 1998 (1998-11-19) Zusammenfassung Beispiele 14-17	1,2
	·-/	

"A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" åtteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationale Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelht, scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum ein anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieh "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber in dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	"X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung aft er- ner kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Erschmann naholischend ist.
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
18. Juni 2001	2 8. 8. 01
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bediensteter

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen

*Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :

NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040. Tx. 31 651 epo nl. Fax: (+31-70) 340-3016 Panzica, G

1

"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der

Siehe Anhang Patentfamilie

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



		PCT/100/03444
C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommer	den Teile Betr. Anspruch Nr.
X	WO 97 49726 A (COLNAGHI MARIA INES ;MELE ANTONIO (IT); PARENTE DINO (IT); SANTIS) 31. Dezember 1997 (1997-12-31) Zusammenfassung Seite 14 -Seite 15 Anspruch 4	1,2
А	US 5 844 094 A (HUDSON PETER JOHN ET AL) 1. Dezember 1998 (1998-12-01) Zusammenfassung Beispiel 1 Ansprüche	1-10
Х,Р	ENGELSTAEDTER MARTIN ET AL: "Targeting human T cells by retroviral vectors displaying antibody domains selected from a phage display library." HUMAN GENE THERAPY., Bd. 11, Nr. 2, 20. Januar 2000 (2000-01-20), Seiten 293-303, XP001004757 ISSN: 1043-0342 das ganze Dokument	1-10

1

nationales Aktenzeichen PCT/DE 00/03444

Feld I Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Blatt 1
Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt:
1. X Ansprüche Nr. weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
Obwohl die Ansprüche 8-10 sich auf Verfahren zur Diagnosik und Therapie, das am menschlichen/tierischen Körper vorgenommen wird, beziehen, wurde die Recherche durchgeführt und gründete sich auf die angeführten Wirkungen der Verbindung/Zusammensetzung.
2. Ansprüche Nr. weil sie sich auf Teile der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich
3. Ansprüche Nr. weil es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind.
Feld II Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)
Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält:
Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Ansprüche.
2. Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
3. Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr.
Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recherchenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen erfaßt: 1-10 Teilweise
Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt.
Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.

WEITERE ANGABEN

PCT/ISA/ 210

1. Ansprüche: 1-10 (Teilweise)

Zelltargeting-Vektor enthaltend eine DNA-Sequenz codierend ein eikettiges Antikörperfragment (single chain variablen fragment scFv) dadurch gekennzeichnet, dass das einkettige Antikörperfragment eine Aminosäuresequenz gemäss Seq.Id.Nr.1 hat.

2. Ansprüche: 1-10 (Teilweise)

Ebenso wie beim Erfindung 1, aber bezüglich Seq.Id.Nr.2.

3. Ansprüche: 1-10 (Teilweise)

Ebenso wie beim Erfindung 1, aber bezüglich Seq.Id.Nr.3.

4. Ansprüche: 1-10 (Teilweise)

Ebenso wie Erfindung 1, aber bezüglich Seq.Id.Nr.4.

5. Ansprüche: 1-10 (Teillweise)

Ebenso wie Erfindung 1, aber bezüglich Seq.Id.Nr.5.

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffe

jun, die zur selben Patentfamilie gehören

nte males Aktenzeichen
PCT/DE 00/03444

Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
01-07-1999	AU 2149199 A WO 9928489 A EP 1034292 A	16-06-1999 10-06-1999 13-09-2000
21-11-1996	CA 2218898 A EP 0835134 A JP 11505704 T	21-11-1996 15-04-1998 25-05-1999
19-11-1998	AU 734915 B AU 7225498 A BR 9808769 A CN 1255163 T EP 0979292 A GB 2338484 A HU 0001931 A NO 995475 A PL 337007 A SK 153599 A TR 9902731 T ZA 9803931 A	28-06-2001 08-12-1998 01-08-2000 31-05-2000 16-02-2000 22-12-1999 28-09-2000 07-01-2000 31-07-2000 12-06-2000 21-06-2000 10-11-1998
31-12-1997	IT F1960155 A AU 3437597 A	29-12-1997 14-01-1998
01-12-1998	AU 689079 B AU 5103493 A WO 9407921 A CA 2145278 A EP 0672068 A JP 8504320 T SG 41929 A	26-03-1998 26-04-1994 14-04-1994 14-04-1994 20-09-1995 14-05-1996 15-08-1997
	Veröffentlichung 01-07-1999 21-11-1996 19-11-1998	Veröffentlichung

THIS PAGE BLANK USE TO

Inti ional Application No PCT/DE 00/03444

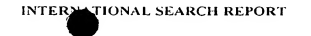
A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER
IPC 7 C12N15/86 C12N15/867 C12N5/10 A61K48/00 C12N15/79 C07K16/28 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 C12N Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. Category ° DE 197 52 854 A (BUNDESREPUBLIK 1-10 Х DEUTSCHLAND LET) 1 July 1999 (1999-07-01) cited in the application the whole document 1,2 WO 96 36360 A (UNIV MINNESOTA) Х 21 November 1996 (1996-11-21) abstract page 108 -page 109 1,2 WO 98 51787 A (EMERY STEPHEN CHARLES X ; ZENECA LTD (GB); BLAKEY DAVID CHARLES (GB)) 19 November 1998 (1998-11-19) abstract examples 14-17 -/--Patent family members are listed in annex. Further documents are listed in the continuation of box C. Special categories of cited documents: "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance cited to understand the principle or theory underlying the invention "E" earlier document but published on or after the international "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "&" document member of the same patent family Date of mailing of the international search report Date of the actual completion of the international search 28.8 01 18 June 2001 Authorized officer Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Panzica, G

1

PCT/ 100/03444

		PCT/ 00/03444		
C.(Continuation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.		
X	WO 97 49726 A (COLNAGHI MARIA INES ;MELE ANTONIO (IT); PARENTE DINO (IT); SANTIS) 31 December 1997 (1997-12-31) abstract page 14 -page 15 claim 4	1,2		
A .	US 5 844 094 A (HUDSON PETER JOHN ET AL) 1 December 1998 (1998-12-01) abstract example 1 claims	1-10		
X,P	ENGELSTAEDTER MARTIN ET AL: "Targeting human T cells by retroviral vectors displaying antibody domains selected from a phage display library." HUMAN GENE THERAPY., vol. 11, no. 2, 20 January 2000 (2000-01-20), pages 293-303, XP001004757 ISSN: 1043-0342 the whole document	1-10		

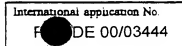
1



International application No.

PCT/DE 00/03444

Box I	Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 1 of first sheet)
This int	ernational search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:
1.	Claims Nos.: because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:
pe	though Claims Nos. 8-10 relate to a diagnostic and therapeutic method that is rformed on the human/animal body, the search was carried out and was based on e cited effects of the compound/composition.
2.	Claims Nos.: because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an extent that no meaningful international search can be carried out, specifically:
3.	Claims Nos.: because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).
Box II	Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 2 of first sheet)
This Int	ernational Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows:
	_
1.	As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims.
2.	As all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of any additional fee.
3.	As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:
4.	No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.:
	1-10 (in part)
Remarl	The additional search fees were accompanied by the applicant's protest. No protest accompanied the payment of additional search fees.



1. Claims Nos. 1-10 (in part)

The cell targeting vector containing a DNA sequence that codes a single chain antibody fragment (single chain variable fragment scFv) is characterized in that the single chain antibody fragment has an amino acid sequence in accordance with Seq. ID Nr. 1.

2. Claims Nos. 1-10 (in part)

As in Invention No. 1 but with regard to Seq. ID Nr. 2.

3. Claims Nos. 1-10 (in part)

As in Invention No. 1 but with regard to Seq. ID Nr. 3.

4. Claims Nos. 1-10 (in part)

As in Invention No. 1 but with regard to Seq. ID Nr. 4.

5. Claims Nos. 1-10 (in part)

As in Invention No. 1 but with regard to Seq. ID Nr. 5.

Information on patent family members

Int tional Application No PCT/DE 00/03444

	ent decument in search report		Publication date	Patent family member(s)	Publication date
DE :	19752854	А	01-07-1999	AU 2149199 A WO 9928489 A EP 1034292 A	16-06-1999 10-06-1999 13-09-2000
WO S	9636360	. А	21-11-1996	CA 2218898 A EP 0835134 A JP 11505704 T	21-11-1996 15-04-1998 25-05-1999
WO S	9851787	A	19-11-1998	AU 734915 B AU 7225498 A BR 9808769 A CN 1255163 T EP 0979292 A GB 2338484 A HU 0001931 A NO 995475 A PL 337007 A SK 153599 A TR 9902731 T ZA 9803931 A	28-06-2001 08-12-1998 01-08-2000 31-05-2000 16-02-2000 22-12-1999 28-09-2000 07-01-2000 31-07-2000 12-06-2000 21-06-2000 10-11-1998
WO S	9749726	A	31-12-1997	IT F1960155 A AU 3437597 A	29-12-1997 14-01-1998
US S	5844094	A	01-12-1998	AU 689079 B AU 5103493 A WO 9407921 A CA 2145278 A EP 0672068 A JP 8504320 T SG 41929 A	26-03-1998 26-04-1994 14-04-1994 14-04-1994 20-09-1995 14-05-1996 15-08-1997

THIS PACE BLANK USAGE